



Подготовка к ГИА

4.5.1 - Чек-лист учителя «Подготовка обучающихся к ГИА»

Самообразование и подготовка

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минпросвещения России, Рособрнадзора № 232/551 от 04.04.2023 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»
- Приказ Минпросвещения России, Рособрнадзора № 233/552 от 04.04.2023 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»
- Демоверсии, спецификации, кодификаторы
- Изучение литературных источников
- Овладение ЦОР и ДОТ для подготовки обучающихся к ГИА
- Ознакомиться с изменениями в КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)

- Составить план подготовки обучающихся к ГИА
- Составить календарно-тематический план дополнительных занятий с обучающимися
- Включить в уроки типовые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль)
- Разработать на уроках критерии оценки предметного экзамена цикла ГИА

Работа с родителями

- Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА
- Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА по итогам финальной тренировочной работы по математике
- Индивидуальная работа с родителями отдельных обучающихся

Работа с обучающимися

- Рассказать выпускникам об изменениях, которые произошли в КИМ
- Провести тренировочные работы ЕГЭ по математике (база, профиль)
- Провести опрос выпускников, насколько хорошо они понимают новые задания КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) и методы их решения

- Провести тренировочные работы по модели КИМ ГИА по математике
- Использование модульных курсов «Я сдам ОГЭ!» и «Я сдам ЕГЭ»
- Использование ЦОР «ЯКласс»
- Провести финальные тренировочные работы по модели КИМ ЕГЭ по математике (база и профиль) в условиях, приближенных к реальному экзамену
- Опросить выпускников, какие задания из КИМ ЕГЭ все еще вызывают затруднения у выпускников
- Объяснить еще раз выпускникам, у которых вызывают затруднения задания КИМ, какими методами такие задания можно выполнить

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?